

AVERTISSEMENTS AGRICOLES



STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE
DIRECTION REGIONALE DE L'AGRICULTURE
ET DE LA FORÊT
SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX
Ancienne Conserverie de CASAMOZZA
LUCCIANA - 20290 - BORGO

Tél. 95.36.05.70



EDITION CORSE

150
Bulletin Technique N°
du 15 Juin 1989

- VIGNE = cochenilles farineuses, cicadelles de la flavescence dorée
- AGRUMES = Gommose, aleurodes
- CULTURES MARAICHERES = Doryphore, aleurodes alternariosé

VIGNE

** Mildiou, Oïdium

Ne traitez pas, c'est inutile. Les foyers sont très rares et les conditions défavorables au développement de ces maladies.

** Cochenilles farineuses de la vigne

Les larves visibles sont nombreuses. Effectuez un premier traitement dans la semaine du 15 au 22 juin. Choisissez l'ULTRACIDE ou l'EKALUX ou des spécialités à base de parathion.

** Cicadelles de la Flavescence Dorée

Dans les zones concernées par ce parasite, le premier traitement devra être réalisé entre le 20 et le 27 juin. Rappelons que trois traitements sont impératifs, car il n'y a pas de seuil de tolérance, une seule cicadelle pouvant en effet transmettre la maladie. Le deuxième traitement devra avoir lieu 15 jours après, et le troisième traitement encore 15 jours après. De très nombreux produits sont utilisables.

** Vers de la grappe

Le vol de deuxième génération augmente. Ne pas traiter pour le moment.

AGRUMES

Dans les vergers atteints de gommose, vous pouvez traiter dès maintenant avec de l'Aliette. Mouillez abondamment = 1000 à 1200 l de bouillie par ha.

Dans les cas graves, renouvelez ce traitement en septembre.

Les larves d'aleurodes ou mouches blanches sont également sorties. Vous pouvez traiter dès à présent.

Imprimerie de la Station de CASAMOZZA
Directeur - Gérant : J.C. COQUET

Abonnement Annuel :
Régisseur de Recettes

Publication Périodique
CPPAP N° 1769 - AD

ISSN
C739 - 9633

P.166

CULTURES MARAICHERES

** Doryphores sur pommes de terre, aubergines et tomates

Les larves rouges orangées, rondes, molles à petites pattes noires brillantes sont visibles. L'adulte porte des lignes noires et jaunes sur le dos. (taille environ 1 cm). Si ces insectes pullulent, intervenez avec les produits suivants.

alphamethrine	FASTAC
aziphos	NS
carbaryl	SEVIN L 85
chlorfenvinphos	BIRLANE
cypermethrine	NS
deltamethrine	DECIS
fenvarelate	SUMICIDIN
lambda - cyalothrine	KARATE
methidation	ULTRACIDE

** Aleurodes ou mouches blanches

Elles sont très nombreuses sur les cultures de tomates. Désinfectez correctement les abords des serres. Préférez les produits suivants :

FAMILLE	MATIERE ACTIVE	DOSE M.A/ha	PRODUIT	DELAIS
Pyréthri - noïdes de synthèse	bioresméthrine *	60 g	ISATHRINE	0 jour
	cyperméthrine	50 g	NS	7 jours
	deltaméthrine	12,5 g	DECIS	0 jour
organo - phosphorés	sulfotep	fumigation	BLADAFUM	10 jours
	dichlorvos *	1000 g	EUMOPHOS -	5 jours
Carbamate	méthomyl	500 g	LANNATE	7 jours
Carbinol	dicofol *	500 g	METOVER EUROKAR D	15 jours

Produits utilisables contre l'aleurode

En lutte chimique classique en cas de pullulation effectuer au moins 4 applications à 5 jours d'intervalle, puis espacer les traitements si nécessaire.

Avec un pyréthrinoloïde de synthèse effectuer 4 traitements à une semaine, 2 semaines puis 3 semaines d'intervalle (sauf pour la bioresméthrine avec laquelle il faut augmenter la cadence).

** alternariose sur tomate

Se manifeste par des taches noires bien délimitées entourées d'un halo jaune. Elle est favorisée par la rosée en plein champ.

Réalisez dès l'apparition des premières taches des pulvérisations à base de mancozèbe, propinébe, ou iprodione.